

ಶ್ರೀ ಕೆ. ಎಚ್. ಹನುಮೇಗೌಡ.—1976—77ರಲ್ಲಿ ಬರಗಾಲ ಬಂದಿದ್ದಾಗ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯವಾಗಿ ದಾನದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಏನಾದರೂ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿದ್ದೀರಾ ? ಹಾಗೆ ಮಾಡಿದ್ದರೆ ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಎಷ್ಟು ಹಣ ಬಂತು ?

ಶ್ರೀ ಕೆ. ಎಚ್. ಪಾಟೀಲ್.—ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ನನ್ನ ಹತ್ತಿರ ಮಾಹಿತಿ ಇಲ್ಲ.

ಶ್ರೀ ಕೆ. ಎಚ್. ಹನುಮೇಗೌಡ.—ಈಸಾರಿ ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಮಳೆ-ಬೆಳೆ ಆಗಿಲ್ಲ ಅಂಥ ಕಡೆ ರಿಲೀಫ್ ಕಾಮಗಾರಿ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುತ್ತೀರಾ.

ಶ್ರೀ ಕೆ. ಎಚ್. ಪಾಟೀಲ್.—ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಮಳೆ-ಬೆಳೆಯಾಗಿಲ್ಲ ಅಂಥ ಕಡೆ ರಿಲೀಫ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಮೊದಲು ಮಾಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ.

**Exempting installation of capacitors for 5 HP and above,
pumpsets, Mills and factories.**

502. SRI K. M. DORESWAMY NAIDU (Bethamangala).—Will the Minister of State for Information and Power be pleased to state :—

(a) whether the Government would take action to exempt the installation of capacitors for 5 H. P. and above pumpsets, mills and factories since 5 H. P. and below pumpsets are exempted from the installation of capacitors ;

(b) whether representations have been received from the ryots for cancellation of capacitors and imposition of monthly penalty. Since the ryots have no capacity to instal the capacitors.

(c) whether the Government would take action to refund the penalty amount imposed and adjust the same towards the electricity charges ;

(d) the amount of disconnection and re-connection charges for the pumpsets ?

SRI B. SUBBAIAH SHETTY (Minister of State for Information and Power).—

(a) It is a fact that only I. P. sets with a connected load of 5 H. P. and below have been exempted from installation of shunt capacitors. There is no proposal to extend such exemption to other I. P. Sets and industrial consumers whose connected load is above 5 H. P. because the power loss in such cases is more and such consumers can afford to instal shunt capacitors.

(b) Yes.

(c) This will be examined.

(d) The disconnection and reconnection fees in respect of power supply at the Iron Class Cut out on meter board is Rs. 10 and on the pole (aerial cut outs)* is Rs. 20.

ಶ್ರೀ ಕೆ. ಎನ್. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ ನಾಯ್ಡು.—5 ಅಶ್ವಶಕ್ತಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಪಂಪ್ ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಅಂಥ ವಿನಾಯಿತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಸಲಹೆ ಏನೂ ಇಲ್ಲ ಎತಕ್ಕೊಂದರೆ ಅಂಥ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಏದ್ಯಚಕ್ತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ನಷ್ಟ ಉಂಟಾಗುವುದರಿಂದ ಬಳಕೆದಾರರು, ಕೆಪಾಸಿಟರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೆಂದು ತಾವು ತಿಳಿಸಿದ್ದೀರಿ. ಆದನ್ನು ಬೋರ್ಡಿನವರೇ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಡಬೇಕು. ರೈತರೇ ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ.

† ಶ್ರೀ ಬಿ. ಸುಬ್ಬಯ್ಯಶೆಟ್ಟಿ.—ನಣ್ಣು ಕೆಪಾಸಿಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಏತಕ್ಕೆ ಹಾಕಬೇಕೆಂದರೆ ಪವರ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಮಿಷನ್ ಎಂಜಿನ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಂತಿಷ್ಟೇ ಇರಬೇಕೆಂದು ಇರುತ್ತದೆ. 0.9 ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್ ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದರೆ ಪವರ್ ಜಾಸ್ತಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದರೇ ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಆರ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲೆವೆಂಸ್‌ನಲ್ಲಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಸಿಟಿ ಬೋರ್ಡಿನವರೂ ಕೂಡ ಇದನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಿದೆ. ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 5 ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗಿಂತಲೂ ಕಡಿಮೆ ಇರುವವರಿಗೆ ಎಕ್ಸ್‌ಪೆಂಜನ್ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದೇವೆ. ಅವರೇನೂ ಕೆಪಾಸಿಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಹಾಕಬೇಕಾಗಿಲ್ಲ. 5 ಹೆಚ್.ಪಿ.ಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟಿರುವವರು, ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ವಿಂಜನ್ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವವರು ಪವರ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಜಾಸ್ತಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂಬ ಒಂದು ನಿಯಮವನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿದ್ದೇವೆ.

ಏಕೆಂದರೆ ಯಾವುದು ಕಟ್ಟು ಹೈಯರ್ ಎಚ್.ಪಿ. ಬರುತ್ತದೆ. ಆಗ ಪವರ್ ರಾಸ್ ಜಾಸ್ತಿ ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪವರ್ ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ಒಂದು ಕೆಪಾಸಿಟರುಗಳನ್ನು ಹಾಕಬೇಕೆಂದು ಕೆ.ಇ.ಬಿ. ಅವರು ಕಡ್ಡಾಯ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

ಶ್ರೀ ಕೆ. ಎಂ. ದೊರೆಸ್ವಾಮಿ ನಾಯ್ಡು.—5 ಅಶ್ವಶಕ್ತಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಇತರ ನಿರೀತರಿ ಪಂಪುಗಳಿಗೆ ಕೆಪಾಸಿಟರುಗಳನ್ನು ಬಳಕೆದಾರರೇ ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆಂದು ಹೇಳುತ್ತೀರಿ. ಆದರೆ ಇವು ಪದೇಪದೇ ಕಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಪದೇಪದೇ ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಲು ರೈತರಿಗೆ ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಬೋರ್ಡಿನವರೇ ಇದನ್ನು ಹಾಕಿ ನಂತರ ಮೀಟರ್ ಬಾಡಿಗೆ ಪ್ರಕಾರ ವಸೂಲಿ ಏತಕ್ಕೆ ಮಾಡಬಾರದು ?

ಶ್ರೀ ಬಿ. ಸುಬ್ಬಯ್ಯಶೆಟ್ಟಿ.—ಈಗ 15 ಎಚ್.ಪಿ.ವರೆಗೆ ಬೋರ್ಡಿನವರೇ ವಿದ್ಯುದ್ವಾಹಕ ಕೆಪಾಸಿಟರುಗಳನ್ನು ಹೈರ್ ಬೇಸಿಸ್ ಮೇಲೆ ಹಾಕಬೇಕೆಂದು ನಿಯಮವಿದೆ. ಆದರೆ ಯಾರಾದರೂ ಇದನ್ನು ಪರ್ಜಿಸ್ ಮಾಡುವುದಾದರೆ, ಅಂತಹವರು 5 ಪರ್ಸೆಂಟ್ ಕಾಸ್‌ನ್ನು ಮೊದಲೇ ಕೊಟ್ಟರೆ ಸಾಕು. ಉಳಿದದ್ದನ್ನು 5 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ವಾಪಸ್ ಕೊಡತಕ್ಕಂಥ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಸಹ ಕೆ.ಇ.ಬಿ. ಅವರು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಶ್ರೀ ಸಿ. ಬೈರಂಗೌಡ.—(ಇ) ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಇದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದ್ದೀರಿ. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ 2—3 ತಿಂಗಳಾಗಿರಬಹುದು. ಅಲ್ಲಿಂದ ಇದ್ದೆಯವರೆಗೆ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಏನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿದ್ದೀರಿ ? ಇಪ್ಪರವರೆಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಈ ಹಣವನ್ನು ವಾಪಸ್ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದೀರಾ ? ಶ್ರೀ ಬಿ. ಸುಬ್ಬಯ್ಯಶೆಟ್ಟಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ 2 ತಿಂಗಳಾಗಿದೆಯೇ ಎಂಬುದು ನನಗೆ ಗೊತ್ತಿಲ್ಲ ಆದರೆ It is being examined.

ಶ್ರೀ ಬಿ. ಎ. ಕಕ್ಕಿರಾಯ.—ಈ ಕೆಪಾಸಿಟರ್ ಎಂಬುದು ಒಂದು ಸರಳವಾದಂಥ ಯಂತ್ರ. ಅರಬ್‌ನಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಬೋರ್ಡಿನವರೇ ಹಾಕುವುದು ಎಂದು ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ಮೊದಕುತ್ತಾ, ಅನಂತರ ಇದರ ಬೆಲೆ 700-800 ರೂ. ಗಳವರೆಗೆ ಹೋಗಿದೆ. ಅದರಿಂದ ಸರ್ಕಾರ

* This is for disconnection at pole mounting box in the event the consumer obstructs disconnection at the contents either directly or indirectly.

ದವರು ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಇವುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗೆ ಒದಗಿಸುವುದಕ್ಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುತ್ತೀರಾ? ಈ ರೀತಿ ಮಾಡುವುದಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದವರು ಈ ಮೊದಲು ಆಶ್ವಾಸ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದರು. ಅದನ್ನು ತಾವು ಪರಿಶೀಲನೆಮಾಡಿ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರುತ್ತೀರಾ?

ಶ್ರೀ ಬಿ. ಸುಬ್ಬಯ್ಯಶೆಟ್ಟಿ.—ಈಗ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪರಿಶೀಲನೆಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಪಾಸಿಟರುಗಳನ್ನು ಹಾಕುವ ಪ್ರಮೇಯವೇ ಬರುವುದಿಲ್ಲ ಇನ್ನು ದಾಕಿ ತಮ್ಮ ಸಲಹೆ ಮಾಡಿದೆ. I think we can examine it. I would not be able to tell the right answer now.

ಶ್ರೀ ಕೆ. ಎಂ. ದೊರಸ್ವಾಮಿ ನಾಯ್ಡು.—ನನ್ನ ಮೂರನೇ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲನೆಯಾಗುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದ್ದೀರಿ. ಅಂದರೆ ಇದನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಲು ಎಷ್ಟು ತಿಂಗಳು ಬೇಕು ಅಥವಾ ಎಷ್ಟು ವರ್ಷಗಳು ಬೇಕು?

ಶ್ರೀ ಬಿ. ಸುಬ್ಬಯ್ಯಶೆಟ್ಟಿ.—ಅದಷ್ಟು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತೇವೆ,

Rectification of V.P. Street Lights

503. SRI K. M. DORESWMY NAIDU (Bethamangala).—Will the Minister of State for Information and Power be pleased to state:—

(a) the persons responsible for rectifying the V.P. Street lights if they go out of order due to loose contact, etc.;

(b) whether any charge would be levied by the department for repairing the loose contact, etc., of V. P. Street Lights; if so, the rates prescribed for different types of repairs;

(c) whether any charge would be levied by the department for replacing tube lights installed in the V. P. Offices if it goes out of order; if so, the rate prescribed for each of such replacements;

(d) the charge levied for disconnection of V. P. insulators;

(e) the number of Villages for which a lineman has been provided and the nature of work he has to attend to?

SRI B. SUBBAIAH SHETTY (Minister of State for Information and Power) —

(a) Karnataka Electricity Board.

(b) No.

(c) Yes, at the following rates:—

(1) Incandescent Lamps ... Rs. 0-50

(2) Fluorescent or Mercury vapor lamps ... Rs. 1-00

(d) No charge is levied for disconnection. But reconnection charges are levied as under:

Low Tension Service:

A. Single phase supply:

(i) On Meter Boards ... Rs. 5-00